

## Colad Perforierte Rückwand 450 / 900 mm - Werkstattwagen

Verbessern Sie Ihren Arbeitsbereich mit Effizienz und Stil!

Die Perforierte Rückwand ist eine clevere und praktische Ergänzung für den Colad Werkstattwagen (Art.-Nr. 1211010). Befestigen Sie die Perforierte Rückwand einfach an Ihrem Wagen und schaffen Sie zusätzlichen Platz, um Ihre Werkzeuge und Zubehörteile ordentlich zu organisieren. Die Platte hat ein Raster von 9,0 x 9,0 x 38 mm und ist voll kompatibel mit dem Colad-Rastersystem. Es ermöglicht das Hinzufügen, Verschieben und Platzieren einer Vielzahl von Aufbewahrungsgegenständen.

Die Perforierte Rückwand bietet nicht nur zusätzlichen Stauraum, sondern fördert auch die Ergonomie und Effizienz in Ihrem Arbeitsbereich. Mit seinem intelligenten Design und den langlebigen Materialien fügt sich die Rückwand nahtlos in Ihren Colad Werkstattwagen ein und ist für Profis, die einen aufgeräumten, individuellen und organisierten Arbeitsplatz anstreben, unverzichtbar. Erhältlich in 2 Höhen, 450 und 900 mm.

Merkmale:

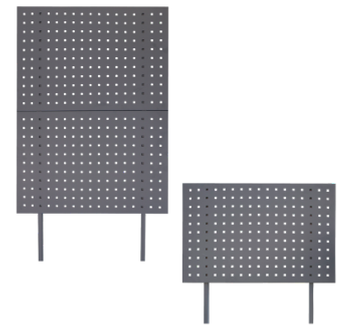
- Perfekte Ergänzung zu Ihrem Colad Werkstattwagen
- Schafft im Handumdrehen zusätzlichen Platz.
- Robuste und langlebige Konstruktion
- Ausgestattet mit einem Raster von 9,0 x 9,0 x 38 mm

Vorteile:

- Erweitern Sie mühelos Ihren Stauraum
- Bequeme Raumnutzung durch Sortierung
- Hilft Ihnen, die Ordnung an Ihrem Arbeitsplatz aufrechtzuerhalten
- Vielseitig, Zubehör kann nach Bedarf angeordnet und platziert werden
- Benutzerfreundlicher, schneller und einfacher Einbau

Maximale Effizienz mit E<sup>2</sup>M

Dieses Produkt ist Teil der revolutionären E<sup>2</sup>M-Linie von Colad, das modulare System, das deinen Arbeitsplatz smarter und effizienter macht. Mit dem flexiblen Hook-and-Grid-System erhalten Sie in Sekunden Ihre perfekte Einrichtung, ganz ohne Werkzeug. Erfahren Sie mehr auf: [www.colade2m.com](http://www.colade2m.com).



Artikelnummer: 12110XX

Produktbeschreibung: Perforierte Rückwand  
450 / 900 mm -  
Werkstattwagen

Art.-Nr.	Variante	EAN
1211090		
1211045		

## Angaben zur Verpackung

Verpackung: Pro Stück

Umverpackung: 10 Stück pro Karton

## Technische Daten

- Material: Metall
- Farbe: RAL7005

# TECHNISCHES DATENBLATT

---

Erstellungsdatum: 01-08-25

Seitenanzahl: 3



## Häufig gestellte Fragen

### > Wofür wird die Colad Perforierte Rückwand verwendet?

Die Rückwand bietet eine geräumige und geordnete Möglichkeit, Werkzeuge und Zubehör vertikal auf dem Colad Werkstattwagen (Art.Nr. 1211010) zu lagern und so die Effizienz und den Arbeitsablauf in Ihrem Arbeitsbereich zu optimieren.

### > Ist die Colad Perforierte Rückwand mit anderen Systemen kompatibel?

Das Gitter der Rückwand ist mit dem gesamten Colad Gitterzubehör kompatibel, die Rückwand selbst ist speziell für den Colad Werkstattwagen (Art. Nr. 1211010) konzipiert und kann nicht auf andere Wagen montiert werden.

### > Was sind die Abmessungen der Colad Perforierte Rückwand?

Die Rückwand ist in zwei Höhen erhältlich, 450 oder 900 mm und 685 mm breit, mit einem 9,0 x 9,0 x 38 mm Raster.

### > Wie wird das Colad Perforierte Paneel geliefert und installiert?

Die Rückwand wird demontiert geliefert, um den Transport zu erleichtern. Die Montage ist unkompliziert und kann in wenigen Schritten durchgeführt werden.

## Ähnliche Produkte



**1211010**

Werkstattwagen



**1247026**

Ablage



**1247030**

Schleifscheiben-Spender

### Haftungsausschluss

Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen zu lesen, zu verstehen und anzuwenden. Die Produkte sind nur für den professionellen Gebrauch bestimmt. Es sollte die erforderliche Schutzausrüstung und -kleidung getragen werden. Reparaturen sollten immer in Übereinstimmung mit den Richtlinien und Vorschriften des Herstellers durchgeführt werden. Alle Informationen sind für den Benutzer bestimmt, um sie zu berücksichtigen, zu untersuchen und zu überprüfen. Der spezifische Gebrauch, die Anwendung und die Einsatzbedingungen liegen außerhalb der Kontrolle von EMM International BV. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die Eignung des Produkts für seine spezifische Anwendung zu bestimmen.